



## L'ÉDITO

*Humeur Morose ?  
Une seule recette :  
mélangeons nous  
avec la jeunesse !*

*Les congés ont été moroses et les usines ont même parfois fermées plus tôt cette année pour faire de la maintenance. Les prix sont au plus bas depuis les années 2000... la folie des années 2008 et de la crise des subprimes sont bien loin.*

*Alors il faut se rappeler dans ces moments curieux des crises que c'est dans ces périodes que le plus de choses changent. Et nous n'y dérogeons pas à Sopimat et à RCA. Il faut non seulement rentrer dans l'inévitable logique de l'addition de soustraction budgétaire, mais aussi rebondir et surprendre. C'est le temps des mélanges. Il faut se mélanger avec la jeunesse, se laisser entraîner par leur insouciance et leur créativité. Le binôme cheveux gris et jeunesse est des plus productifs. Que ce soit en Guadeloupe ou en Martinique, nos collaborateurs et collaboratrices qui nous ont rejoint, permettent de remettre en cause certains de nos fonctionnements. C'est richesse que d'accepter la contradiction et accepter l'expérimentation de nouveaux produits et/ou mode de fonctionnement.*

*Au cours de la période des congés, nous nous sommes attachés à préparer le changement pour la rentrée. Une nouvelle organisation, des nouveaux produits, des produits aux normes, mais plus économiques, et bien d'autres choses pour vous donner satisfaction et vous aider vous aussi à vous adapter dans notre monde en pleine mutation. Le monde change, nous devons changer aussi.*

**Que cette rentrée soit un moment pour se remettre en cause et pour être plus créatif et innovant.**

## L'ACIER DANS LE MONDE

### TOUR D'HORIZON SUR LA CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

C'est en 1886 que la technique de construction métallique se développe en France par une poignée d'entrepreneurs, parmi lesquels un certain Gustave Eiffel...

La fabrication d'éléments en métal pour la construction comprend aujourd'hui deux activités professionnelles distinctes :

- la fabrication de constructions métalliques qui comprend les grands ensembles métalliques destinés à la construction d'immeubles ou bâtiments industriels tels les ossatures, hangars ou encore la réalisation de projets d'infrastructure comme des passerelles et ponts,
- la fabrication de menuiseries et fermetures métalliques (portes, fenêtres, cadres) destinés aussi bien à la construction individuelle qu'aux bâtiments industriels ou commerciaux.

### CONTEXTE ÉCONOMIQUE DU SECTEUR D'ACTIVITÉ

En Guadeloupe, près de 50 entreprises se disputent le marché de la construction métallique. Bien qu'elles soient peu répandues dans la construction d'immeubles à usage d'habitation en France pour des raisons de sécurité au feu, les constructions métalliques sont très présentes dans notre environnement. Les ossatures de bâtiments industriels, les hangars agricoles et les éléments de construction modulaires y représentent la plus grande part des fabrications.

### L'ACIER PRIVILÉGIÉ

Majoritairement employé, l'acier est utilisé notamment pour la construction de bardage et de structure métallique pour les bâtiments. Les constructions métalliques sont également très utilisées dans la mise en œuvre d'ouvrages d'art importants comme les ponts.

L'acier se voit même attribuer différents labels ayant pour but de valoriser les atouts de cette matière première

### ADAPTÉS À TOUS LES TYPES DE CONSTRUCTION

L'acier permet de construire écologique et confortable à la fois.

En effet, l'usage d'ossature en métal facilite le montage, permet un gain de place, une modularité des structures, une isolation thermique et acoustique, etc. De plus, il y en a pour tous les goûts et tous les budgets avec les constructions majoritairement métalliques !

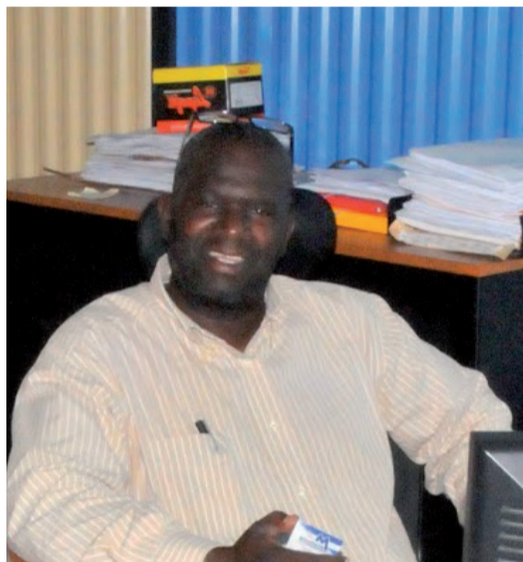


© Antilles Soudure GP



© Antilles Soudure GP

L'HOMME DE FER GUADELOUPE



En Guadeloupe, **TOTO Cyrille, Chargé d'affaires pour la société Métallerie 2000 et la SECMI - Société d'Études et de Construction Métallique et Industrielle** travaille dans le secteur depuis 30 ans. Après plusieurs formations alternatives en Europe, il revient sur l'île en 1992...

**Présentez nous votre société, son activité?**

**RR :** Notre société est spécialisée dans la conception, la réalisation et la fourniture de charpente, couverture, structures-métallique, renforcement et confortement parasismique pour tous les types de construction métallique. Nous réalisons également des éléments en serrureries et métalleries diverses. Nous proposons aussi des missions d'ingénieries et de conseils en structures métalliques pour les gros œuvres.

**TC :** La SECMI existe en Guadeloupe depuis 10 ans maintenant. Nous proposons un service de fabrication de charpente métallique sur des immeubles. Nous nous intéressons principalement aux chantiers de bâtiments industriels de grande envergure destinés aux collectivités et particuliers propriétaires d'immeuble.

Métallerie 2000 propose des produits plus adaptés au public de petits particuliers (particulier vivant en maison individuelle/appartement). Nous vendons des éléments de construction métallique finis tels que des garde-corps, des balustrades ou tout type de travaux sur-mesure commandés par le client. Nous travaillons principalement l'acier pour la construction métallique autrement nous utilisons de l'Alucoben®. Il s'agit d'un produit composite en aluminium proposé pour effectuer des travaux de finitions ou pour donner une esthétique plus soignée à certaines de nos constructions.

**Comment décriez-vous l'évolution actuelle de notre marché?**

**RR :** Actuellement la tendance au niveau de nos commandes se concentre vers les services de confortement et renforcement parasismiques. Il nous arrive également d'être sollicité pour certains ouvrages qui demandent un niveau de technicité très sélectif non respecté lors de la construction des fondations. Toutefois cette dernière orientation ne génère pas, pour le moment, un chiffre d'affaires constant et conséquent pour une relance significative de notre secteur.

**TC :** Le marché de la charpente métallique voire même de la construction est en voie de stabilisation. Aujourd'hui, il serait difficile de dire dans ce secteur d'activité que l'un ou l'autre a le monopole sur les chantiers de ce type. Nous avons connu des périodes beaucoup plus fastes. Par contre, la commande publique a chuté, les banques sont frileuses pour accompagner nos investissements. Les professionnels comme les particuliers se serrent la ceinture. On ne s'invente pas charpentier métallique. De même que la construction métallique revêt plusieurs corps de métiers... Il s'agit vraiment d'un métier de spécialistes. Les métiers manuels sont de nos jours boudés, pourtant, ils sont bien ceux qui génèrent de la croissance ...

**Avec une situation économique compliquée, cela a t'il fait évoluer le profil de vos chantiers?**



## L'HOMME DE FER MARTINIQUE

En Martinique, **ROBIN Robert, gérant de STRUCTURE PRO** depuis 2008, travaille dans le secteur de la construction métallique depuis le milieu des années 90. Il a débuté sa carrière professionnelle en tant que technicien dans différents bureaux d'études puis devient conducteur des travaux sur des chantiers dans des entreprises de construction métallique.

**RR :** Notre insularité et statut particulier vis-à-vis de notre environnement géographique immédiat, corsé d'une situation économique fort compliquée, nous amène à rationaliser et optimiser au maximum l'ensemble de nos interventions. Cela change radicalement le mode de pensée, de conception et de planification d'un ouvrage ou d'une opération. Aussi bien pour les productifs que les improductifs, ce qui entraîne une implication, un engagement plus profonds de tous pour rendre notre activité et structure pérenne.

**TC :** Nous travaillons toujours sur le même type de chantier. Par exemple, nous venons de livrer un bâtiment exclusivement conçu avec de la charpente métallique en acier pour la Société Immobilière de Guadeloupe. Ce bâtiment est destiné à la Caisse des Impôts et à la Caisse des Allocations Familiales aux Abymes – section Bambara. Nous sommes particulièrement fiers de ce chantier de gros-œuvre.

#### Proposez-vous également un service de construction de maisons individuelles?

**RR :** Actuellement nous ne proposons pas ce type de service, en revanche nous nous positionnons sur ce secteur par des kits conformes aux normes parasismique et cycloniques, à monter soit même ou par un professionnel avec notre encadrement et conseil.

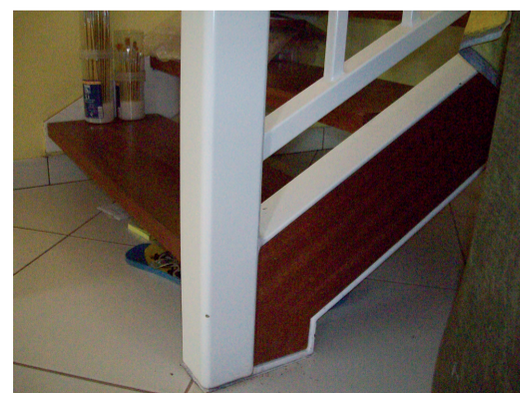
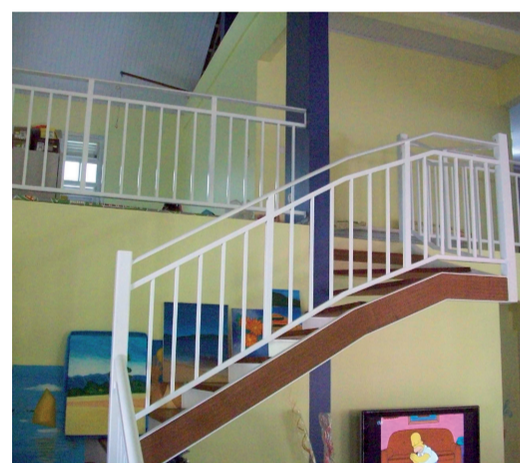
**TC :** l'usage de la construction/charpente métallique est une technique de

construction très répandue en Europe et ailleurs dans le monde mais il est vrai qu'aux Antilles on ne s'est pas encore totalement laissé séduire. Faudrait-il encore qu'il y ait une réelle demande. La construction métallique a des avantages non négligeables tels que la légèreté de l'acier ou encore sa solidité. De plus, elle est beaucoup plus rapide à exécuter que celle en béton, selon la complexité du plan architectural. Pour autant, je conseillerai toujours de faire une étude comparative avant de décider du matériau principal de construction.

#### Quelle plus value apporte votre collaboration avec le réseau Acier Antilles, SOPIMAT et RCA?

**RR :** L'avantage et la plus value de notre collaboration et de notre partenariat avec le réseau Acier Antilles, SOPIMAT et RCA, notamment par le biais de Sandra RODIN, est la réactivité, la disponibilité et surtout la qualité des produits et services proposés par l'ensemble du personnel. Ce qui actuellement nous permet, même au stade de la pré-étude ou de la soumission à un appel d'offre, d'être au plus proche du coût réel d'un ouvrage et des délais de livraisons.

**TC :** La SOPIMAT est considérée comme un de nos partenaires-fournisseurs privilégiés. Nous sommes rassurés par leur présence et leur réactivité en toute situation. Ils sont réellement à l'écoute de nos problématiques quotidiennes et nous savons l'apprécier.





Tout l'univers de l'acier

À DÉCOUVRIR

## L'ACIER GALFAN



Introduit initialement par René Cottrell quand le fond de commerce se trouvait à la Jambette, le Galfan a été très travaillé en Martinique contrairement à la Guadeloupe où les utilisateurs n'ont pas voulu suivre.

Ce matériau acier Galfan présente cependant des caractéristiques intéressantes du fait des 5 % d'aluminium qui s'ajoutent à l'acier.

Son succès ne s'est jamais démenti en Martinique où le bénéfice réel et perçu par les clients a permis :

- de mieux lutter contre la corrosion et avoir donc une place produit entre le galva à chaud et le zenzimir.
- d'être plus facilement soudable que la galva à chaud pour les travaux de ferronnerie,
- de dégager aussi moins d'émanation et fumée de soudure.

Toutes ces raisons ont fait de ce produit un incontournable en métallurgie pour la Martinique et pour l'équipe de RCA.

ÉVÉNEMENTIEL



## Merci à nos 2 patrons Claude Théliet et Nicolas Perriet pour leur réussite au cours du TGVT 2013

Avec leurs équipages sur SopimatOrange et Fouté Fè, le premier remporte l'épreuve alors que le second finit avec le maillot de meilleur jeune !

**Merci vous tous pour les avoir soutenus.**

**PREMIER SUR LA MER, nous nous attacherons à rester aussi PREMIER SUR LA TERRE...**

**SOPIMAT - Des idées en acier**



Rue Pierre et Marie Curie - ZI Jarry - BP 2215 - 97196 JARRY Cedex  
Tél : 05 90 26 71 77 - Fax : 05 90 26 86 25  
[www.sopimat.com](http://www.sopimat.com)

Ouverture : Lundi à Jeudi : 7h30 à 16h30  
Vendredi : 7h30 à 15h - Samedi : 8h à 12h



Mangot Vulcin - Rte du Vert Pré - 97232 Le Lamentin  
Tél. : 0596 50 28 68 - Fax : 0596 50 51 85  
[www.rca-martinique.com](http://www.rca-martinique.com)

Ouverture du lundi au vendredi de 7 H 00 à 16 H 00 sans interruption  
Le samedi : 8 H 00 à 12 H 00